フチなし印刷 補足説明書

本書では、フチなし印刷の設定方法を説明しています。エプソン販売のホームページに詳細情報を掲載いたしますので、併せてご利用ください。アドレスは次の通りです。

http://www.i-love-epson.co.jp/maxart/

フチなし印刷のために必要な設定

フチなし印刷をするためには、以下の3つの設定が必要です。

プリンタのパネル設定

左右フチなし印刷の場合:「フチなし」メニューで、「サユウフチナシ」を選択してください。

四辺フチなし印刷の場合:「フチなし」メニューで、「シへンフチナシ1カット」または「シへンフチナシ

2カット」を選択してください。

プリンタドライバの設定

プリンタドライバの「用紙設定」画面で「フチなし」をチェックしてください。

< 用紙サイズ >

左右フチなし印刷の場合: 仕上がり用紙サイズと同じ設定にしてください。

四辺フチなし印刷の場合: プリンタドライバの「用紙設定」画面の「用紙サイズ」で、「ユーザー定義サ

イズ」を作成します。「用紙幅」は仕上がり用紙サイズと同じにしてください。 「用紙長さ」は「シヘンフチナシ 1 カット」設定時は<u>上下に+6mm</u>、「シヘンフ チナシ 2 カット」設定時は<u>上下に+8mm</u>長くしたサイズを作成してください。

アプリケーションの設定

画像のサイズを、仕上がり用紙サイズより左右各 3mm (計 6mm) 広く作成してください。

上下方向はアプリケーションによって異なるため、「アプリケーションごとのフチなし設定方法」を参照してください。「マージン」機能のあるアプリケーションでは、すべてのマージンを「0」に設定してください。用紙設定で「用紙トレイ」があるものは、「ロール紙(フチなし)」「ロール紙 長尺モード(フチなし)」または「単票紙(フチなし)」を選択してください。

注1: 左右各 3mm(計 6mm)分の画像は用紙外にはみ出して印刷されるため、画像が切れますのでご注意ください。

注2: 単票紙は左右のみフチなしができます。

注3: フチなし可能な用紙サイズについては、スタートアップガイドを参照してください。

注4: プリンタのパネル設定で「フチなし」メニューの「シヘンフチナシ2カット」を選択した場合、上下方向に各1mm(計2mm)短くカットされます。この分を考慮して用紙サイズを設定してください。

注5: アプリケーションによって、最大用紙サイズの制限は異なります。

アプリケーションごとのフチなし設定方法

以降、いくつかのアプリケーション (Windows 版) でフチなし印刷する手順を説明します。アプリケーションを起動する前に、あらかじめプリンタ側で「サユウフチナシ」「シへンフチナシ 1 カット」「シへンフチナシ 2 カット」のどれかに設定しておいてください。

Adobe Photoshop でのフチなし設定方法

Photoshop を起動します。

Photoshop 文書を新規作成するために、画像サイズを決めます。左右は仕上がり用紙サイズ+6mm、上下は仕上がり用紙サイズと同じにします。

「ファイル」 「プリント」 「プリンタ設定」を開き、お使いのプリンタ名が選択されているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」 「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックします。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択します。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm(シヘンフチナシ 1 カット)か+8mm(シヘンフチナシ 2 カット)足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。 印刷してください。

Printed in Japan xx.xx-xx 4032244-00

Adobe Illustrator でのフチなし設定方法

Illustrator を起動します。

Illustrator 文書を新規作成します。「書類設定」で画像サイズを決めます。左右は仕上がり用紙サイズ+6mm、上下は仕上がり用紙サイズと同じにしてください。

「ファイル」 「書類設定」 「用紙設定」を開き、お使いのプリンタ名が選択されているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」 「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択します。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm(シヘンフチナシ 1 カット)か+8mm(シヘンフチナシ 2 カット)足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。 印刷してください。

Microsoft PowerPoint でのフチなし設定方法

PowerPoint を起動します。

PowerPoint 文書を新規作成します。

「ファイル」 「印刷」を開き、「プリンタ名」がお使いのプリンタ名になっているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」 「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択してください。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm(シへンフチナシ 1 カット)か+8mm(シへンフチナシ 2 カット)足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。

印刷せず、「キャンセル」で「印刷」メニューを抜けてください。

「ファイル」 「ページ設定」 「スライドのサイズ指定」で、用紙仕上がりサイズに対し「幅」+6mm (シヘンフチナシ 1 カット時) か+8mm (シヘンフチナシ 2 カット時) 「高さ」は+6mm 足した値を入力してください。

「印刷」メニューで「用紙サイズに合わせて印刷する」チェックボックスをオンにし、印刷してください。

Microsoft Word でのフチなし設定方法

Word を起動します。

Word 文書を新規作成します。

「ファイル」 「印刷」を開き、「プリンタ名」がお使いのプリンタ名になっているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」 「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択してください。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存 してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm(シへンフチナシ 1 カット)か+8mm(シへンフチナシ 2 カット)足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。

「ファイル」 「ページ設定」 「用紙サイズ」で、仕上がり寸法に対し、幅に+6mm、長さに+6mm (シへンフチナシ1カット)か+8mm(シへンフチナシ2カット)足した値を入力してください。

の画面で「余白」を開き、上下左右それぞれ 0mm、0mm、0mm、0mm と入力してください。

の画面の「用紙トレイ」で「ロール紙(フチなし)」「ロール紙 長尺モード(フチなし)」または「単票紙(フチなし)」のどれかを選択し、「OK」をクリックしてください。

「ファイル」「印刷」で印刷してください。